



# รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดนครศรีธรรมราช

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563 และแนวโน้มปี 2564

## ROAE Outlook

### ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

หน้า

1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดนครศรีธรรมราช.....	2
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร.....	2
2.1 ราคาน้ำมัน.....	2
2.2 สถานการณ์น้ำ.....	3
2.3 สถานการณ์โรคระบาด.....	3
3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร.....	3
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563.....	4
สาขาพืช.....	4
สาขาปศุสัตว์.....	6
สาขาประมง.....	8
สาขาป่าไม้.....	8
สาขาบริการทางการเกษตร.....	8
5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563.....	9
สาขาพืช.....	9
สาขาปศุสัตว์.....	9
สาขาประมง.....	9
สาขาป่าไม้.....	10
สาขาบริการทางการเกษตร.....	10
ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์ มวลรวมภาคเกษตร จ.นครศรีธรรมราช.....	10
ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน).....	10
ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้า เกษตรที่สำคัญ.....	11

## ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563 และแนวโน้มปี 2564 จังหวัดนครศรีธรรมราช

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563 หดตัวร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับปี 2562 โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ 1.7 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 1.6 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 19.3 สาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 12.6 และสาขาบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 0.1 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรหดตัว ได้แก่ จำนวนวันที่ฝนตกและปริมาณน้ำฝนที่มากเกินความต้องการของพืช ส่งผลให้วันกรีดยางลดลง การระบาดของโรคคอตีบแดง และโรคช้ำขาวในกุ้ง รวมทั้งการระบาดของโรคโควิด 19 ซึ่งเริ่มตั้งแต่ต้นปี และช่วงปลายปี 63 มีผลกระทบต่อระบบตลาดและระบบการผลิตในภาคเกษตร ปัจจัยดังกล่าวส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี 2563 ลดลงร้อยละ 2.7 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชลดลงร้อยละ 1.5 สาขาประมงลดลง ร้อยละ 18.8 สาขาบริการทางการเกษตรลดลงร้อยละ 0.6 ส่วนดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น ร้อยละ 12.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรในปีเพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.6

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0 – 2.0 โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.4 – 2.4 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3 – 2.3 สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – (0.9) สาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-11.5) – (-10.5) ส่วนสาขาประมงคาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-13.2) - (-12.2) โดยยังมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนที่ลดลง ภาวะฝนทิ้งช่วงจนเกิดภาวะแห้งแล้งที่ยาวนาน ราคาสินค้าเกษตร ปัญหาโรคระบาดต่างๆ ทั้งในพืชและสัตว์ รวมทั้งการระบาดของโรคโควิด 19



## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดนครศรีธรรมราช ปี 2560 มีมูลค่า 101,668 ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตรมูลค่า 29,599 ล้านบาท และภาคนอกเกษตรมูลค่า 72,069 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 29.1 รองลงมาคือ สาขาอุตสาหกรรมมีสัดส่วนร้อยละ 12.1 สาขาการขนส่งชายปลีกมีสัดส่วนร้อยละ 10.0 สาขาบริการด้านสุขภาพ และสังคมสงเคราะห์มีสัดส่วนร้อยละ 6.9 สาขาการไฟฟ้า แก๊ส และการประปา มีสัดส่วนร้อยละ 6.5 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 35.4

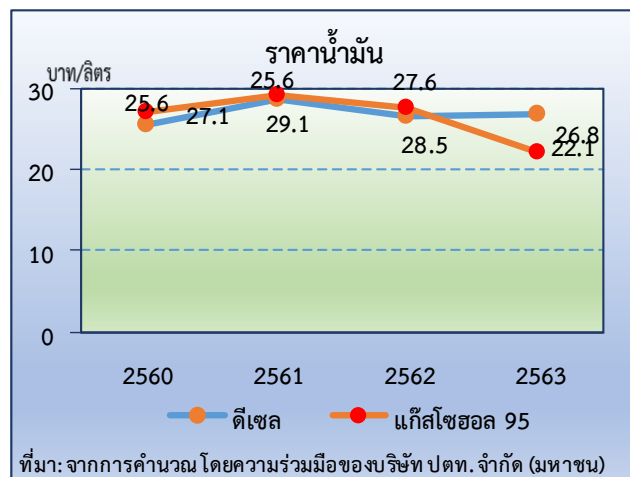
โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง สาขาอุตสาหกรรม และสาขาการขนส่งชายปลีกเป็นสำคัญ โดยมีสินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ คือ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าว ทุเรียน สุกร ไก่เนื้อและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง แสดงให้เห็นว่า สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้และการประมง มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจของจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นอย่างมาก ดังนั้น จึงให้ความสำคัญกับภาคการเกษตร โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าพืชสวน พืชไร่ ปศุสัตว์ และการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลชายฝั่ง ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง ถึงปลายทาง เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้ นโยบายทางด้านเกษตรอื่น ๆ อาทิ นโยบายการประกันรายได้สินค้าเกษตร ยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัดอีกด้วย

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชในปี 2560 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 67.0 ของผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร (GPP) รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 24.7, 7.6, 0.6 และ 0.1 ตามลำดับ

## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 ราคาน้ำมัน

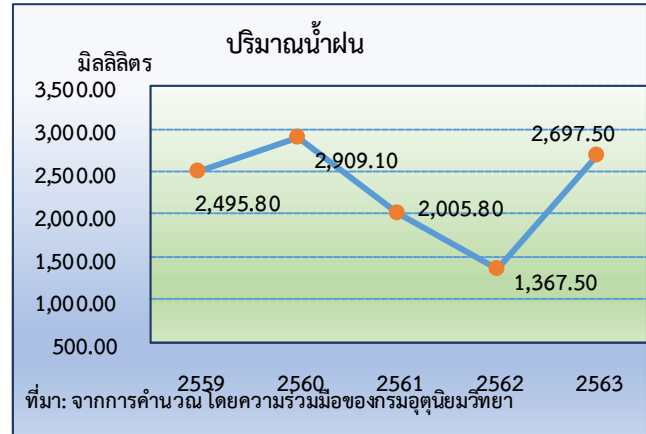
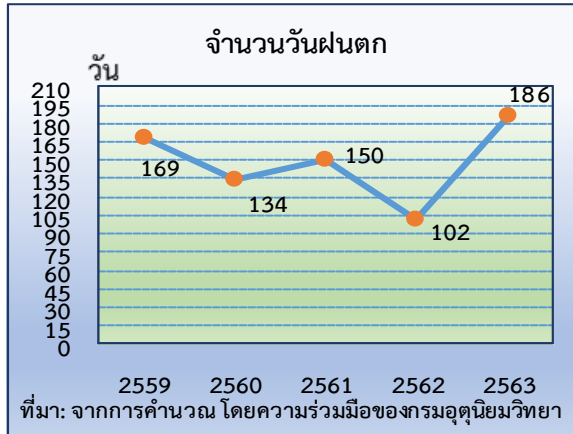
ในปี 2563 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 เฉลี่ยอยู่ที่ 22.12 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 19.9 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 27.6 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 26.8 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 5.9 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 28.5 บาทต่อลิตร ซึ่งส่งผลให้ต้นทุนในการขนส่งและการบริการทางการเกษตรลดลงตามไปด้วย





## 2.2 สถานการณ์น้ำ

จำนวนวันฝนตกในจังหวัดนครศรีธรรมราช ปี 2563 เฉลี่ย 186 วัน เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 102 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 82.4 ในขณะที่ปริมาณน้ำฝนมีปริมาณ 2,697.5 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณ 1,367.5 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 97.2 เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change)

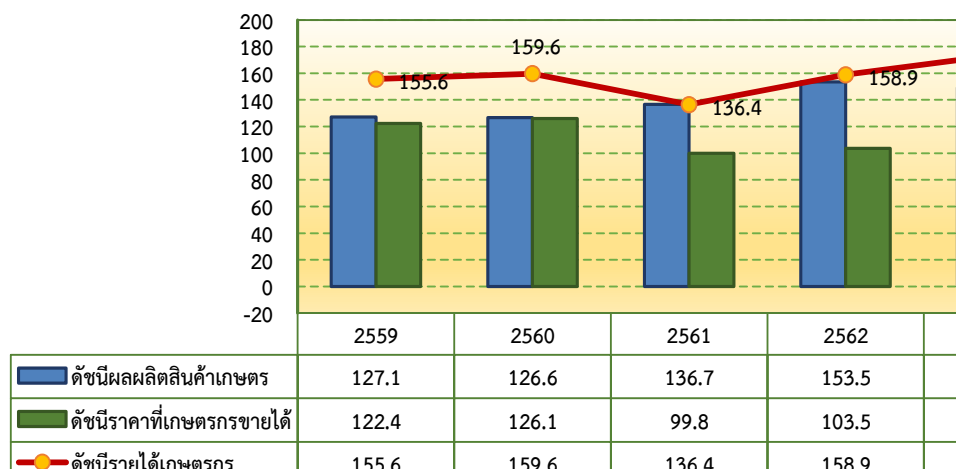


## 2.3 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงในยางพารากำลังกระจายไปทุกพื้นที่อาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตยางพาราในอนาคต
- เกิดภาวะฝนตกหนักน้ำท่วมสูงในช่วงปลายปีส่งผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตร
- เกิดโรคระบาด โควิด 19 มีผลกระทบต่อด้านการตลาดของสินค้าเกษตร โดยเฉพาะสัตว์เศรษฐกิจ สุกร ไก่เนื้อ และด้านการประมง ได้แก่ กุ้งเพาะเลี้ยงชายฝั่งทะเล
- โรคตัวแดง และโรคข้าวในกุ่มเริ่มกลับมาระบาด ส่งผลให้กุ่มโตช้าผลผลิตลดลง

## 3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ของปี 2563 อยู่ที่ระดับ 149.3 ลดลงร้อยละ 2.8 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 153.5 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 116.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.7 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 103.5 จากราคาสินค้าหลายชนิดที่เพิ่มขึ้นทั้งในส่วนของสินค้าพืช ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ทูเรียน และสินค้าปศุสัตว์ ได้แก่ ไก่เนื้อ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 174.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.6 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 158.9



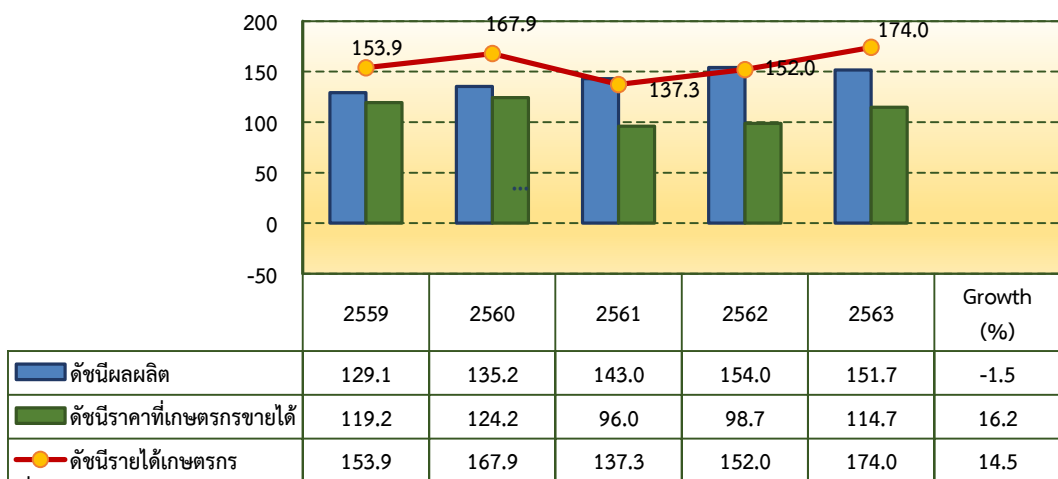
#### 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563

การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ การกระจายตัวของปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตก สภาพภูมิอากาศอุณหภูมิที่เอื้อต่อการเจริญเติบโตของพืช สัตว์ และการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ ราคาสินค้าเกษตรส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดนครศรีธรรมราช ในปี 2563 หดตัวร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับ ปี 2562 โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ 1.7 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 19.3 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 1.6 สาขาการบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 1.2 และสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ 46.4 สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

##### ❖ สาขาพืช

ปริมาณการผลิตพืชในปี 2563 ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ 151.7 ลดลงร้อยละ 1.5 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 154.0 ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 114.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 16.2 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 98.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 174.0 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.5 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 152.0

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ที่มา: จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาพืชปี 2563 มีผลผลิตพืชที่สำคัญ ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ทูเรียน ข้าวนาปี และข้าวนาปรัง ซึ่งในช่วงปีนี้ผลผลิตข้าว ปาล์มน้ำมัน ทูเรียน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.0 , 1.4 และ 8.2 ทั้งนี้เป็นผลมาจากเนื้อที่เพาะปลูกข้าว และเนื้อที่ให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น ส่วนทูเรียน ราคาเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรดูแลรักษาสวน ส่วนยางพารามีปริมาณการผลิตที่ลดลง ทั้งนี้เกิดจากวันที่ฝนตก และปริมาณน้ำฝนที่มีมากจนเกินความต้องการของพืชเกษตรกรกรีดยางได้น้อยลง



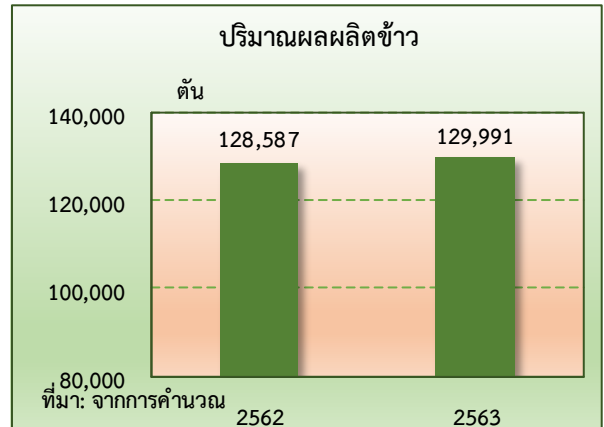
## ❖ ข้าว

### ภาวะการผลิต

ข้าวมี่ปริมาณการผลิตในปี 2563 จำนวน 129,991 ตัน เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 128,587 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เนื่องจากฝนตกอย่างต่อเนื่องในช่วงฤดูฝน ข้าวมี่ปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตส่งผลให้ผลผลิตข้าวมี่

### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาข้าวมี่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 7,193.1 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.0 จากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 6,786.6 บาท



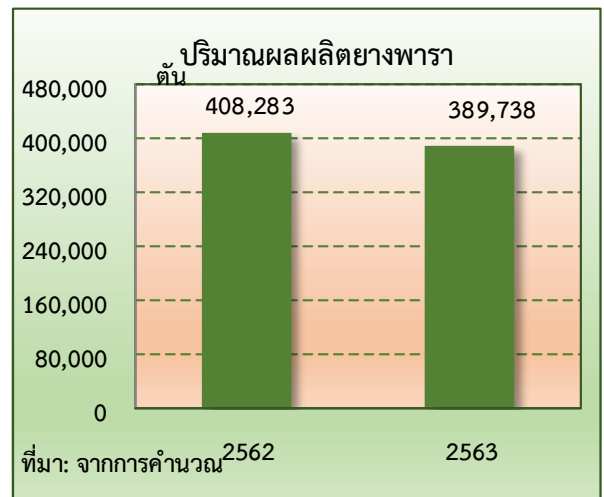
## ❖ ยางพารา

### ภาวะการผลิต

ยางพารามี่ปริมาณการผลิตในปี 2563 จำนวน 389,738 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่ผลิตได้ 408,283 ตัน หรือลดลงร้อยละ 4.5 ทั้งนี้เนื่องจากเนื้อที่กรี๊ดได้ลดลงจากการที่เกษตรกรโค่นต้นยางเพื่อปลูกใหม่หรือปลูกไม้ผลไม้อื่นต้นชนิดอื่นทดแทน ประกอบกับในช่วงต้นปีเกิดฝนแล้งทิ้งช่วง ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตยางพาราในปีนี้น้ลดลง

### ระดับราคา

ปี 2563 ราคายางแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 44.8 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.8 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 43.2 บาท ทั้งนี้เนื่องจากความต้องการผลผลิตของตลาดยางพาราเพิ่มขึ้น ประกอบกับในช่วงปีรัฐบาลมีนโยบายประกันรายได้ยางพาราส่งผลให้ราคายางพาราเพิ่มขึ้นเล็กน้อยในปีนี้

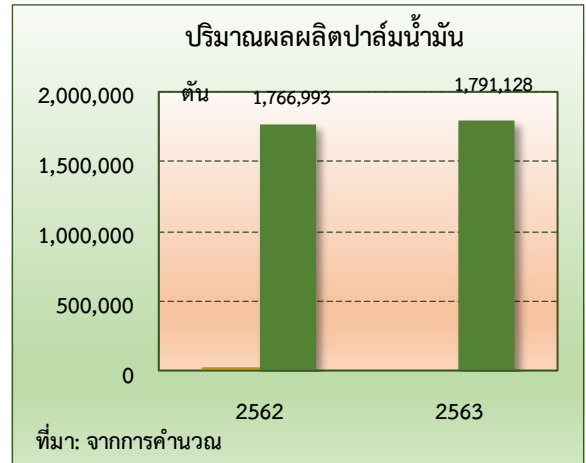




## ❖ ปาล์มน้ำมัน

### ภาวะการผลิต

ปาล์มน้ำมันมีปริมาณการผลิตในปี 2563 จำนวน 1,791,128 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ผลิตได้ 1,766,993 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น อายุปาล์มอยู่ในช่วงให้ผลผลิตสูง และปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอต่อการเจริญเติบโต จึงส่งผลให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น



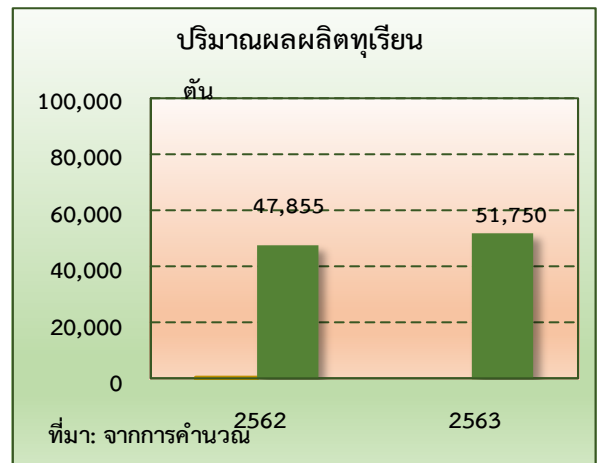
### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาผลผลิตปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ ณ ราคาไร่นา เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 4,537.7 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 2,784.3 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 63.0 เนื่องจากในภาพรวมสต็อกน้ำมันปาล์มลดลง ประกอบกับรัฐมีนโยบายในการนำน้ำมันปาล์มมาใช้เป็นพลังงาน โดยผสมกับน้ำมันดีเซลเป็น B7 และ B10 ซึ่งสามารถลดสต็อกน้ำมันลงได้จำนวนหนึ่ง และถึงแม้ในช่วงไตรมาสที่ 2 ของปีราคาจะลดลงจนรัฐต้องจ่ายส่วนต่างจากนโยบายประกันรายได้ แต่ในช่วงไตรมาสที่ 3 การผลิตปาล์มน้ำมันเริ่มลดลง เกษตรกรจึงขายผลผลิตได้ราคาดีจนถึงตลอดสิ้นปี

## ❖ ทูเรียน

### ภาวะการผลิต

ทุเรียนปี 2563 ของจังหวัดนครศรีธรรมราช มีปริมาณผลผลิต 51,750 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ผลิตได้ 47,855 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.1 ทั้งนี้ เนื่องจากการดูแลรักษาสวนดี ราคาไม้แนวโน้มดีเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรเอาใจใส่ดูแลรักษา ภาครัฐสนับสนุนปัจจัยการผลิต และโครงสร้างพื้นฐานผ่านโครงการเกษตรแปลงใหญ่ทุเรียน ส่งผลให้การผลิตทุเรียน มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



### ระดับราคา

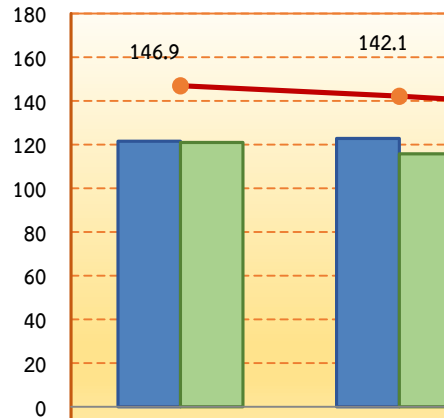
ปี 2563 ราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 104.9 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14.9 ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 91.3 บาท ทั้งนี้ เนื่องจากความต้องการของตลาดทุเรียนยังมีอย่างต่อเนื่องทั้งตลาดภายใน และตลาดต่างประเทศ ซึ่งมีความต้องการผลผลิตในรูปแบบต่างๆ เช่น ทุเรียนสด ทุเรียนแช่แข็ง ทุเรียนกวน และทุเรียนอบแห้ง ประเทศคู่ค้าที่สำคัญได้แก่ ประเทศจีน ฮองกง เวียดนาม รัสเซีย เนเธอร์แลนด์ ฟิลิปปินส์ อเมริกา และเกาหลี เป็นต้น



### ❖ สาขาปศุสัตว์

ผลผลิตปศุสัตว์ปี 2563 ของจังหวัดนครศรีธรรมราชขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 128.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 จากปีก่อนซึ่งอยู่ที่ระดับ 126.2 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 127.1 ลดลงร้อยละ 0.2 จากปีก่อนซึ่งอยู่ที่ระดับ 127.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 163.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.7 จากปีก่อนซึ่งอยู่ที่ระดับ 160.8

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร

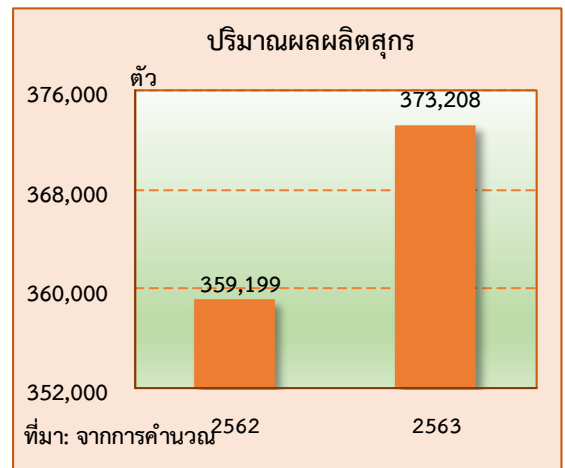


การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 1.9 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจากมีการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกา African Swine Fever (ASF) ในประเทศเพื่อนบ้าน เช่น เวียดนาม และกัมพูชา เกษตรกรในแถบภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ต้องลดความเสี่ยงจากโรคจึงชะลอการเลี้ยงสุกรลง ส่วนเกษตรกรในเขตภาคใต้ซึ่งเป็นเขตปลอดโรคได้มีการขยายการเพาะเลี้ยงขึ้นทดแทน ซึ่งปีนี้ถือได้ว่าเกษตรกรขายสุกรได้ราคาดีตลอดทั้งปี

### ❖ สุกร

#### ภาวะการผลิต

การผลิตสุกรของจังหวัดนครศรีธรรมราช มีการขยายตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการของตลาดภายใน และตลาดต่างประเทศที่ส่งผลให้ราคาสุกรสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องตลอดทั้งปี โดยปี 2563 มีปริมาณการผลิตสุกรมีชีวิต 373,208 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณการผลิต 359,199 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.9 เนื่องจากเกิดโรคระบาด (ASF) ในประเทศเพื่อนบ้าน เกษตรกรที่อยู่ในเขตใกล้เคียงจึงชะลอการผลิตเพื่อลดความเสี่ยง ส่วนเกษตรกรในเขตภาคใต้ได้ขยายการผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากเป็นเขตปลอดโรค



#### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาสุกรน้ำหนักเฉลี่ย 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 75.2 บาท ลดลงร้อยละ 1.7 จากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 76.5 บาท ซึ่งราคาในปีนี้อาจจะยังอยู่ในเกณฑ์ดี เนื่องจากตลาดภายในประเทศและตลาดส่งออกเนื้อสุกร และสุกรมีชีวิตยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง จากสถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ระบาดในหลายประเทศรวมทั้งทวีปเอเชีย ได้แก่ จีน มองโกเลีย และ สเปน.ลาว ส่งกระทบต่อปริมาณผลผลิตสุกรในระบบตลาด



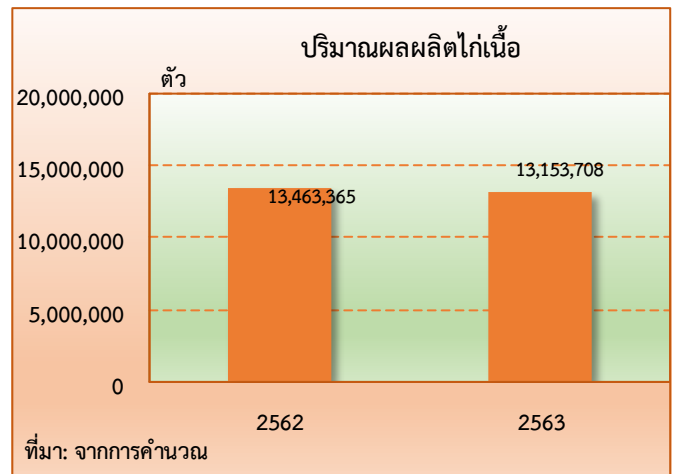
## ❖ ใ้เนื้อ

### ภาวะการผลิต

ปริมาณการผลิตใ้เนื้อปี 2563 ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยลดลงจาก 13,463,365 ตัว เป็น 13,153,708 ตัว หรือลดลงร้อยละ 2.3 เนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคทั้งภายใน และประเทศคู่ค้าลดลง ซึ่งเป็นผลมาจากมาตรการจำกัดการเดินทางเข้าประเทศในช่วงสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 รวมทั้งภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว

### ระดับราคา

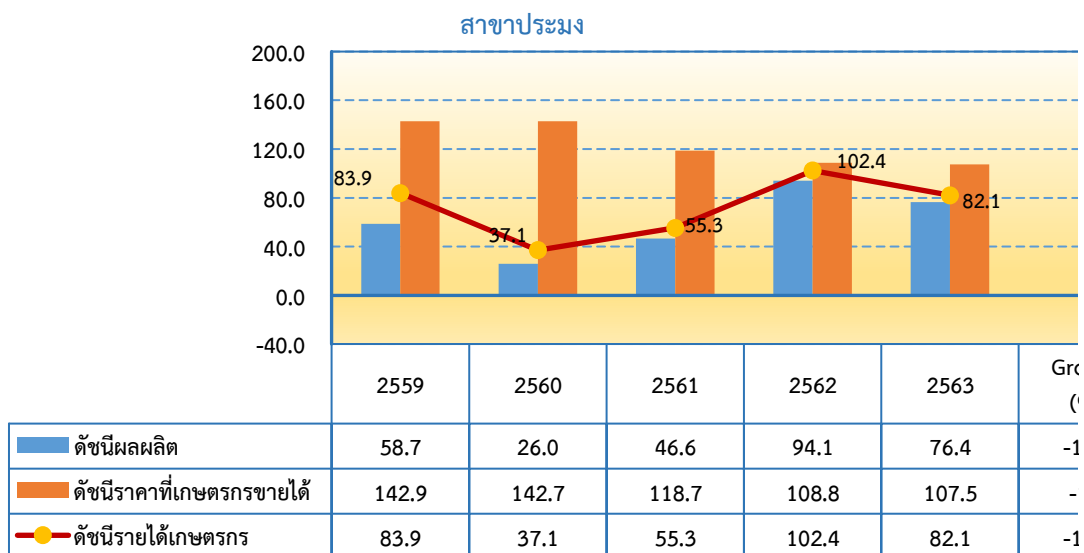
ในปี 2563 ราคาใ้เนื้อที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 41.4 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 40.2 บาท หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.0



## ❖ สาขาประมง

ผลผลิตประมงจังหวัด นครศรีธรรมราช ปี 2563 หดตัว เมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 76.4 ลดลงร้อยละ 18.8 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 94.1 ส่วนที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 107.5 ลดลงร้อยละ 1.2 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 108.8 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของเกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 82.1 ลดลงร้อยละ 19.8 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 102.4

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



ภาวะการผลิตสาขาประมง ปี 2563 หดตัวร้อยละ 12.7 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจากสามปัจจัยหลักได้แก่ ราคากุ้งในตลาดโลกปรับตัวลดลง ส่งผลให้ราคากุ้งภายในประเทศลดลงด้วย ประกอบกับเริ่มมีการระบาดของโรคตัวแดง โรคช้ำขาวซึ่งส่งผลให้กุ้งโตช้าผิดปกติผลผลิตตกต่ำ และปัญหาการระบาดของโรคโควิด 19 ในช่วงครึ่งแรกของปีส่งผลกระทบต่อตลาดกุ้งทั้งภายในและต่างประเทศ โดยเฉพาะตลาดในประเทศมาเลเซียลดลงไปกว่าครึ่ง ซึ่งผลผลิตที่ผลิตได้ในจังหวัดร้อยละ 30-35 ส่งไปขายยังตลาดมาเลเซีย เกษตรกรจึงได้ชะลอการเลี้ยงลง



#### ❖ สาขาบริการทางการเกษตร

ในปี 2563 สาขาบริการทางการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช หดตัวเล็กน้อย ร้อยละ 0.6 เนื่องจากเกษตรกรจ้างรถบริการไถนา เก็บเกี่ยวและนวดข้าวลดลงเมื่อเทียบกับปี 2562



#### ❖ สาขาป่าไม้

ในปี 2563 สาขาป่าไม้จังหวัดนครศรีธรรมราช ขยายตัวร้อยละ 11.8 เนื่องจากเกษตรกรโค่นไม้ยางพาราเพื่อปลูกใหม่ทดแทน หรือปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นทดแทนเพิ่มขึ้น จึงส่งผลให้ภาวะการผลิตในสาขาป่าไม้มีการขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2562

### 5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

เศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ในปี 2564 คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.0 – 2.0 โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.4 – 2.4 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3 – 2.3 และสาขาประมงหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-13.2) - (-12.2) สาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-11.5) – (-10.5) และสาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – (0.9) ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร

#### ❖ สาขาพืช

ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ 1.4 - 2.4 จากปี 2563 จากผลผลิตสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดมากกว่าในช่วงปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่มีแนวโน้มปกติจากฝนที่คาดว่าจะตกอย่างสม่ำเสมอ และกระจายตัวตลอดช่วงฤดูฝน ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมคาดว่าจะดีขึ้นจากการผลักดันมาตรการต่างๆ ภาครัฐที่ช่วยหนุนให้เกษตรกรขายสินค้าเกษตรได้ราคาดี เช่น การผลักดันให้มีการบริโภคสินค้าที่ผลิตภายในประเทศให้มากขึ้น นำสินค้าเกษตรมาใช้เป็นพลังงานทดแทน นโยบายประกันรายได้ และนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ภาคโดยการปรับลดพื้นที่สินค้าเกษตรที่มีปัญหาคงพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีคู่ทางการตลาดที่ดี รวมทั้งเพิ่มผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตามยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี 2564 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคพืชเช่น โรคใบร่วงยางพารา โรคตัวแดง และโรคข้าวในทุ่งข้าวแวนาไม โรคโควิด 19 รวมทั้งราคาปัจจัยการผลิตมีการปรับตัว ภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ โดยคาดว่าผลผลิตยางพารา และปาล์ม น้ำมันซึ่งถือเป็นพืชหลักที่ทำรายได้ให้กับจังหวัดในปีนี้จะมามีปริมาณที่เพิ่มมากขึ้น



### ❖ สาขาปศุสัตว์

ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ 1.3 - 2.3 จากปี 2563 เนื่องจากปริมาณการผลิตปศุสัตว์โดยเฉพาะไก่เนื้อและสุกรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ตามความต้องการบริโภคที่ขยายตัวเพิ่มขึ้น ทั้งตลาดภายในและต่างประเทศ อีกทั้งราคาสุกรมีชีวิตสูงใจให้มีการขยายการผลิต ตลอดจนเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มและป้องกันโรคระบาดได้เป็นอย่างดี ทำให้ประสิทธิภาพในการเลี้ยงสุกร และไก่เนื้อเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้นในปี

### ❖ สาขาประมง

ภาวะการผลิตสาขาประมงปี 2564 คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-13.2) - (-12.2) จากปี 2563 ทั้งนี้เกิดจากปัจจัยต่อเนื่องที่เกิดโรคตัวแดง และโรคซีขาวในกุ้งขาวแวนนาไมในช่วงปีที่ผ่านมาทำให้กุ้งเติบโตช้า ต้นทุนสูง และการเกิดโรคระบาดโควิด 19 อีกครั้งในช่วงปลายปี 63 ทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบตลาดกุ้งทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศ ส่งผลให้เกษตรกรขาดความมั่นใจต้องชะลอการเพาะเลี้ยงลง ดังนั้นปี 2564 คาดว่าสาขาประมงจะเกิดภาวะการผลิตที่หดตัว

### ❖ สาขาบริการทางการเกษตร

การบริการทางการเกษตรปี 2564 มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) - (0.9) เนื่องจากการจ้างเตรียมดินและจ้างเก็บเกี่ยวข้าว นวดข้าว ลดลงจากปีก่อน

### ❖ สาขาป่าไม้

ปี 2564 สาขาป่าไม้มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-11.5) - (-10.5) จากการที่เกษตรกรโค่นไม้ยางพาราเพื่อปลูกใหม่ หรือปลูกพืชอื่นทดแทนลดลง

ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จ.นครศรีธรรมราช

หน่วย: ร้อยละ

สาขา	2563	2564
ภาคเกษตร	-3.3	1.0 – 2.0
พืช	-1.7	1.4 – 2.4
ปศุสัตว์	1.6	1.3 – 2.3
ประมง	-19.3	(-13.2) – (-12.2)
บริการทางการเกษตร	-0.1	(-0.1) – (0.9)
ป่าไม้	12.6	(-11.5) – (-10.5)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8



ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าว (ตัน)	128,587	129,991	1.0
ยางพารา (ตัน)	408,283	389,738	-4.5
ปาล์มน้ำมัน (ตัน)	1,766,993	1,791,128	1.4
ทุเรียน (ตัน)	47,855	51,750	8.2
ไก่เนื้อ (ตัว)	13,463,365	13,153,708	-2.3
สุกร (ตัว)	359,199	373,208	3.9
กุ้งเพาะเลี้ยง	24,300	19,720	-18.8

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หน่วย: บาท

สินค้า	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าว (ตัน)	6,786.6	7,193.1	6.0
ยางพารา (ตัน)	43,200	44,800	3.8
ปาล์มน้ำมัน (ตัน)	2,784.3	4,537.7	63.0
ทุเรียน (ตัน)	91,300	104,900	14.9
ไก่เนื้อ (ตัว)	88.4	91.1	3.0
สุกร (ตัว)	7,267.5	7,144	-1.7
กุ้งเพาะเลี้ยง (ตัน)	137,438.3	135,837.5	-1.2

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8